

DAFTAR PUSTAKA

1. Purwadarminta, W.J.S. 1976. Kamus Umum Bahasa Indonesia, Jakarta : PN Balai Pustaka, 1976
2. Kadir, Abdul. 1995. *ENERGI Sumber Daya, Inovasi, Tenaga Listrik Dan Potensi Ekonomi*, Jakarta: Universitas Indonesia.
3. <http://dunia-listrik.blogspot.com/2015/04/konsep-energi-dan-daya-listrik.html>, (diakses 25 Januari 2016 pukul 20.05).
4. Cekdin, C dan, B. Taufik. 2013. *Rangkaian Listrik*. Yogyakarta: PT. Andi.
5. Bishop, Owen. 2004. *Dasar-dasar Elektronika*. Jakarta: PT. Erlangga.
6. Linsley, Trevor. 2004. *Instalasi Listrik Dasar*. Jakarta : PT. Erlangga
7. Linsley, Trevor. 2004. *Instalasi Listrik Dasar Tingkat Lanjut*. Jakarta : PT. Erlangga.
8. Fitrianto, Kurniawan. 2006. *Prakiraan Kebutuhan Energi Listrik Tahun 2006 – 2015 Pada Pt. Pln (Persero) Unit Pelayanan Jaringan (Upj) Di Wilayah Kota Semarang Dengan Metode Gabungan*, Semarang.
9. Suswanto, Daman. 2010. *Analisis Peramalan Beban Dan Kebutuhan Energi Listrik. Sistem Distribusi Tenaga listrik*. Padang: Teknik Elektro Universitas Negeri Padang.
10. Kadaffi M.T, Muhammar. *Karakteristik Beban*. Modul 3. Program Kuliah Sabtu Minggu, Universitas Mercubuana.
11. Firmansyah, Anton. *Modul Pelatihan ETAP*. Politeknik Negeri Sriwijaya, Palembang, 2014.